

Costos

Alumnos de posgrado:

\$ 1500.00

Publico en general:

\$ 2,500.00

Registro:

Favor de comunicarse al email:

osus14@gmail.com

Pago se hará en caja una vez autorizada la hoja de registro.

Informes

juana@xanum.uam.mx

Cubículo H120

Teléfono: 58044600

Ext. 2713 o 4996



Los Posgrados en Psicología Social y en
Estudios Sociales-Línea Procesos Políticos

invitan al

Seminario

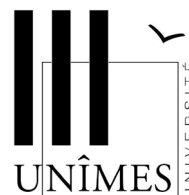
*Métodos de estudio de las
Representaciones Sociales
Presentación y aplicación*

21, 22, 24 y 25 de mayo

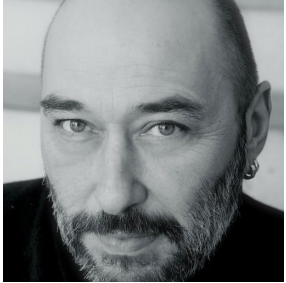
15:00 a 20:00 hrs.

Sala de Consejo Académico

20 horas



Patrick RATEAU Profesor de Psicología Social y Vicepresidente de la Universidad de Nîmes.



Miembro del Laboratorio CHROME (EA7523).

Presidente de la Asociación para la Difusión Internacional de Investigación en Psicología Social.

Miembro de la Red Internacional sobre las Representaciones Sociales. International Tutor en el European PhD on Social Representation and Communication.

Líneas de investigación: enfoque estructural de las representaciones sociales, la memoria social, el pensamiento social, representaciones sociales y procesos socio-cognitivos.

Objetivos del curso

El objetivo general es proporcionar una serie de elementos metodológicos que permitan posibiliten el análisis psicosocial de fenómenos sociales. De manera que el alumno sea capaz de reconocer el enfoque estructural.

Objetivos específicos:

- a) El alumno reconozca el carácter transversal, cohesivo y disruptivo de las metodologías.
- b) Conozca y maneje diferentes técnicas de recolección y procesamiento de datos.

Contenido del seminario

1. Método de recopilación de contenido explícito
 - 1.1. Métodos interrogativos
 - 1.2. Métodos asociativos
 - 1.2.1 El análisis prototípico y categórico (Vérges 1992, 1994)
 - 1.2.2. Evocación jerárquica (Abric, 2003)
2. Un método para analizar la estructura de las SR: análisis de similitud
3. Un método de localización de la centralidad: el modelo SCB (Esquemas Cognitivos de Base)
4. La técnica de Cuestionamiento del Núcleo Central (MEC)
5. Técnica de Inducción por Guión Ambiguo (método ISA)

